

CELTIC C9V VOLCANIQUE GAZ

PLAQUE 400x600 PLACARD OUVERT

Caractéristiques

Façade sans vis apparentes

Dimensions extérieures :400 X 835 X 900
Dessus en acier inoxydable 18.10 brossé
Epaisseur dessus 30/10
Habillage 10/10 en acier inoxydable brossé
Structure 20/10 en acier inoxydable
Piétement vérin composite de 150 réglable en hauteur
Bord avant tombé rayonné de 20
Bord arrière formant dosseret et mitre d'évacuation



<u>Dessus</u>

Caisson de 70 pierres volcaniques Grille inox ø6 310x440 avec poignées isolantes

Puissance: 13 kW

Chauffage par rampes gaz inox forte épaisseur

Pare éclaboussure amovible

Hauteur de cuisson réglable sur 3 niveaux

Tiroir récupération des jus

Options:

barre de dressage ronde inox diam 38 - le metre lineaire (X081001) etrier de liaison en remplacement d'un pied (X087004) kit raccordement gazpour flexible par appareil (X901405)

Dessous

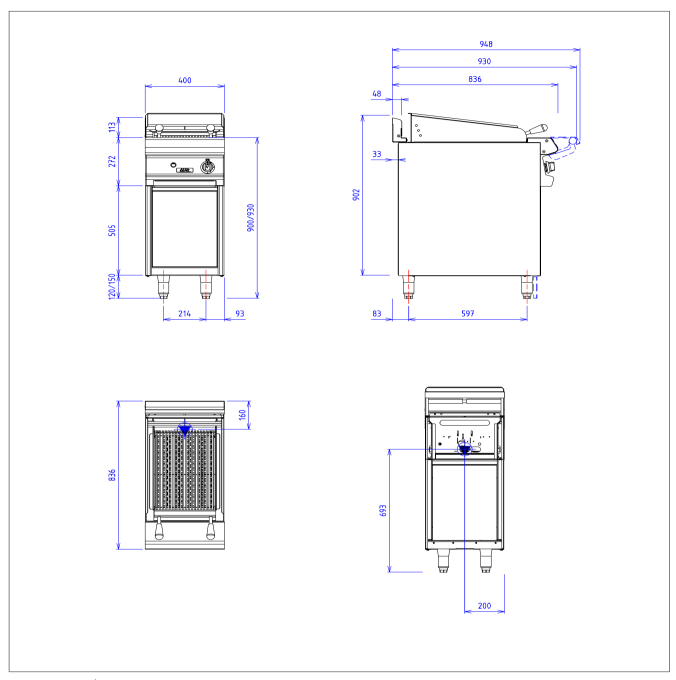
Construction en acier inoxydable 18.10 Structure 20/10

Habillage 10/10

Dimensions extérieures : 400x724x650 Dimensions intérieures : 330x656x430

Façade sans vis apparentes





GAZ



Puissance gaz: 13kW

Raccord gaz : 15/21 Conique mâle

Appareils gaz conformes à la norme NF EN 203.EN 437 Directive gaz 90/396/CEE